



COMPRESSEZ VOS PHOTOS AVEC VSO Image Resizer

ImageResizer est un utilitaire qui permet de redimensionner les photos numériques et d'en réduire le poids.

1 - Téléchargement

Rendez-vous à l'adresse web suivante : <http://www.vso-software.fr/>

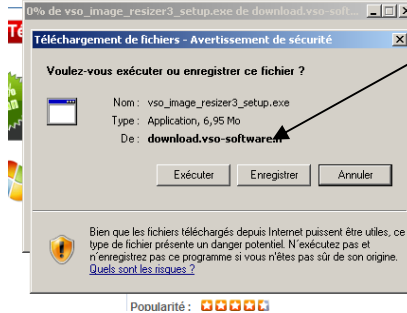


Sur le site, cliquez à gauche de l'écran sur le lien **Image Resizer**

Puis sur la page suivante, cliquez sur **Télécharger Image Resizer**

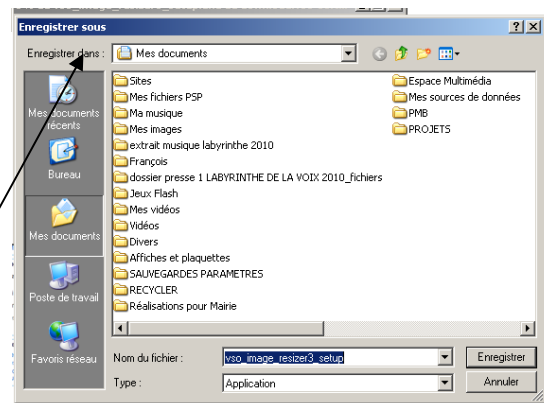


charger Image Resizer 3.0.1.82

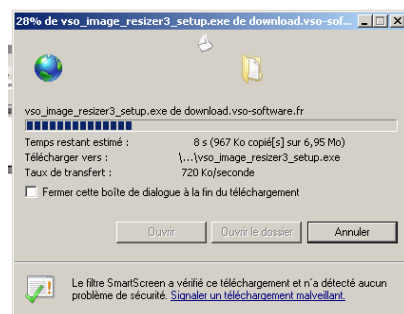


Cliquez sur **Enregistrer**

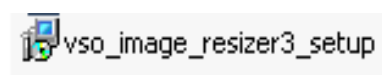
Choisir un emplacement sur votre disque dur où enregistrer le programme d'installation. Dans notre exemple, **Mes Documents**



Le téléchargement débute.



Une fois terminée, fermez Internet et rendez-vous dans le dossier **Mes Documents**.

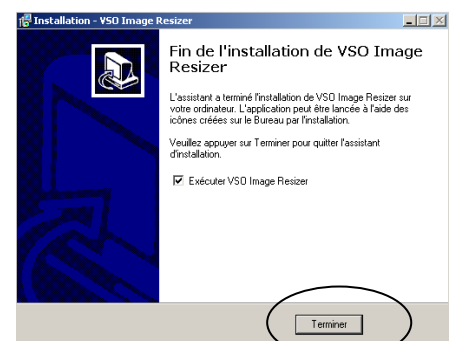
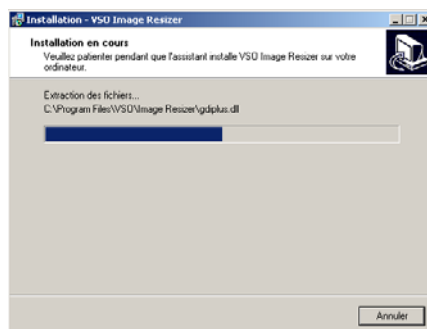
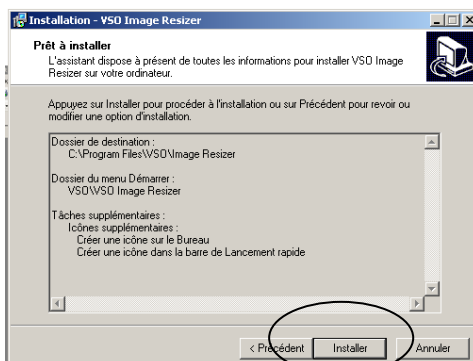
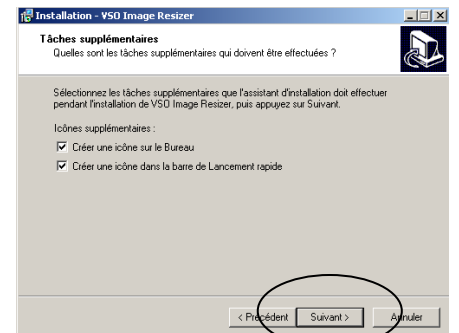
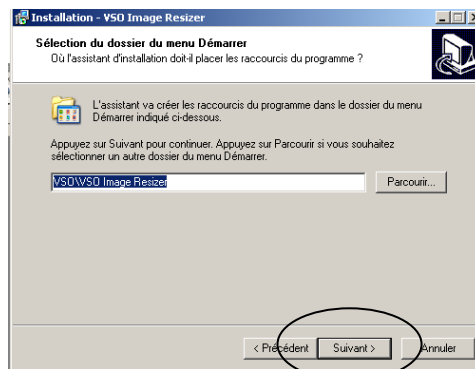
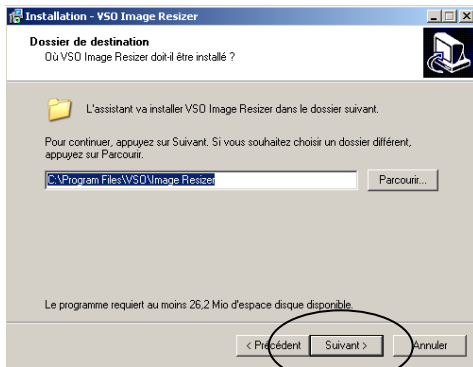
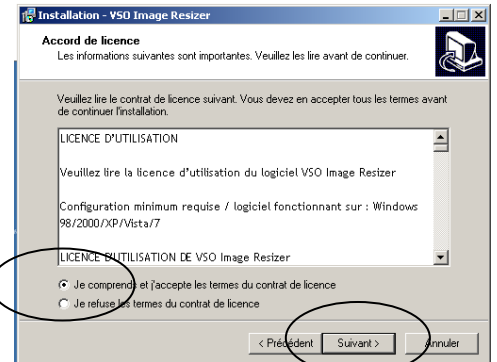
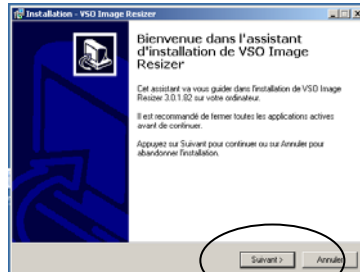
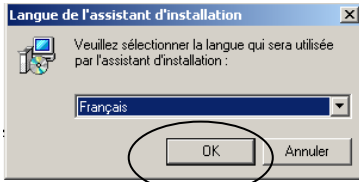


Vous devez trouver le programme d'installation.

Cliquez deux fois dessus pour lancer l'installation



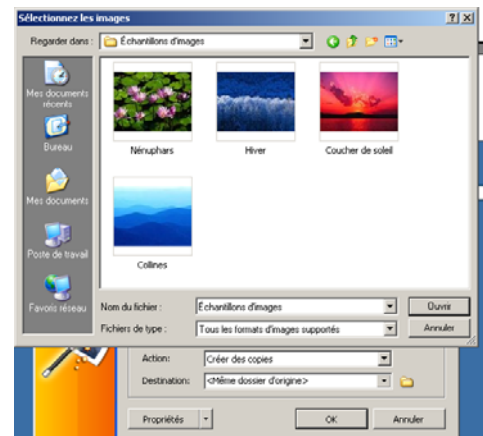
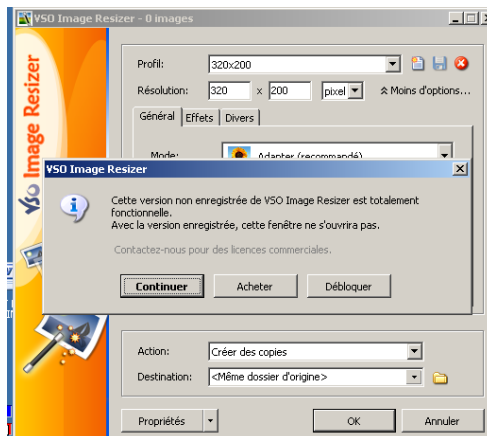
2 - Installation



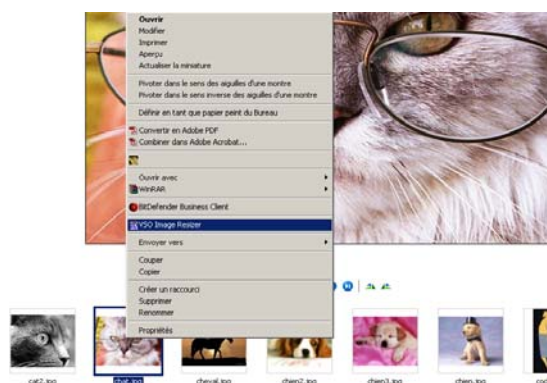
3 - Lancement du logiciel

Vous pouvez lancer le logiciel de 2 manières.

1^{ère} méthode : En cliquant deux fois sur l'icône présent sur votre bureau et en choisissant la photo ou les photos à retailler.

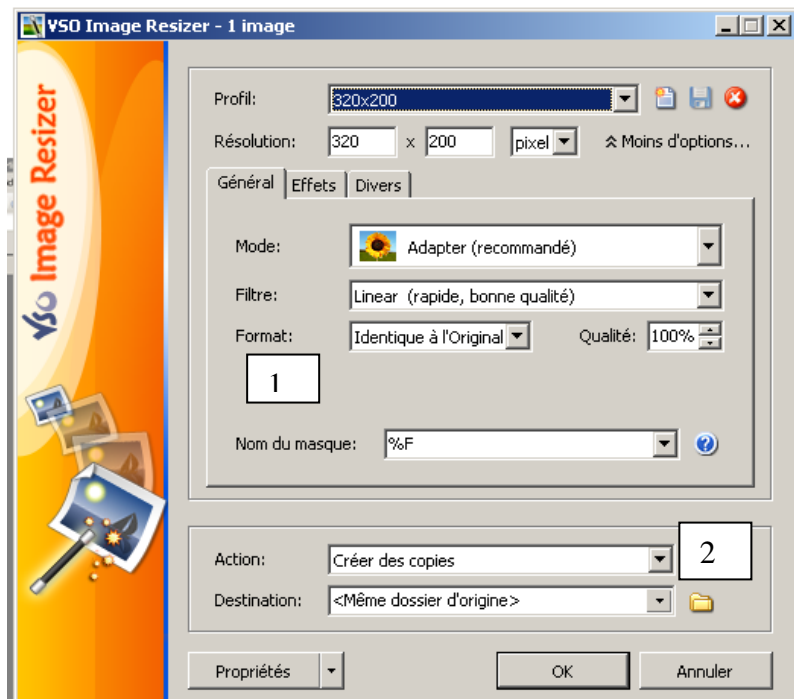


2^{ème} méthode : En cliquant avec le bouton droit de la souris sur la photo ou les photos sélectionnées.





3 – Les réglages



1 : Dans cette partie vous avez le "**Profil**", la "**Résolution**", Les «Modes », les "**Filtres**", le "**Format**", ou tout simplement créer un profil type selon vos attentes et de définir la taille et tous les paramètres selon vos envies. Pour ce qui est des résolutions, voici toutes les possibilités déjà prédéfinies : ", , **1600x1200, 1280x768, 1024x768, 800x600, 640x480, 320x200, DVD (PAL), DVD (NTSC), HDTV (720), HDTV (1080), iPod Photo, iPod Video et Sony PSP**". La résolution qui porte le nom de "**Résolution Originale**" vous permettra d'avoir votre propre résolution personnalisée.

Quelques précisions sur ces différents champs :

1. **Profil** : vous pouvez choisir des résolutions déjà programmées pour votre photo retouchée
2. **Résolution** : le premier champ c'est la largeur de l'image, le deuxième champ c'est la hauteur de l'image. Vous pouvez entrer les données manuellement.
3. **Mode**: cela permet de garder le même ratio (les mêmes proportions entre la largeur et la hauteur) que l'image originale pour ne pas déformer celle-ci en l'étirant lors du redimensionnement. Vous pouvez choisir d'autres options si vous le désirez
4. **Filtre** : il s'agit de définir comment le logiciel va se comporter par rapport aux tailles entrées précédemment. Par exemple si vous rentrez une résolution de 600 x 700 et que vous réglez filtre sur maximum, cela veut dire que 600 x 700 représente la taille maximum de l'image et qu'il n'y aura pas de redimensionnement si votre image fait 500 x 500 (par exemple).
5. **Format** : c'est le format de votre image une fois retouchée. En général, les photos sont au format JPEG. Vous pouvez choisir un format différent que la photo d'origine..



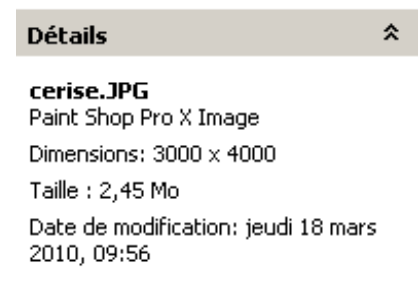
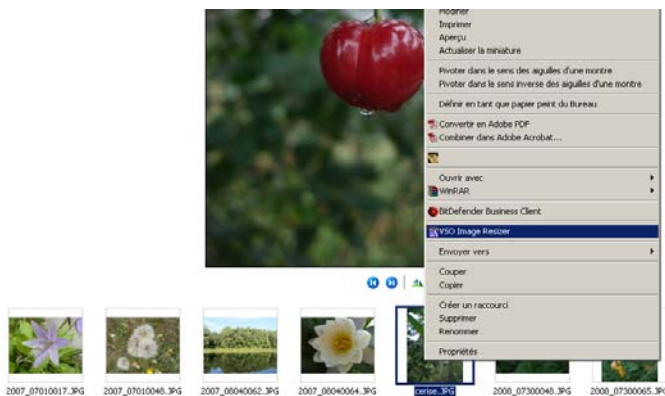
6. **Qualité** : c'est le pourcentage de la qualité de l'image originale, cela permet de baisser la qualité de votre image originale afin d'en réduire la taille sur le disque. C'est un pourcentage de compression JPEG.

- 2 : Cette partie concerne vos sources de "**Photos**". La première partie concerne "**Action**" à appliquer sur chaque image numérique, à savoir : "**Créer copies**", "**Redimensionner l'original**", et "**Déplacer**". En ce qui concerne la "**Destination**" cela sera à vous de la définir si vous ne souhaitez pas que vos images une fois modifiées restent dans le même dossier.

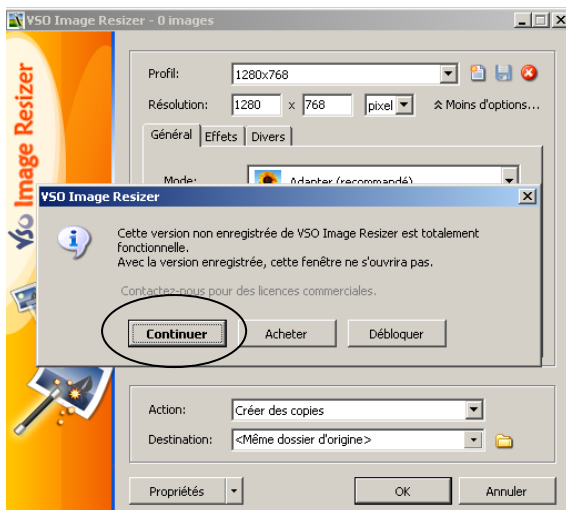
Exemples de mise en œuvre

1 – Je souhaite redimensionner une photo

Je me place dans le dossier contenant la photo à redimensionner et je clique avec le bouton droit de la souris une fois dessus. Je clique ensuite sur **VSO Image Resizer**



L'image d'origine pèse 2,45 Mo avec une résolution de 3000x4000

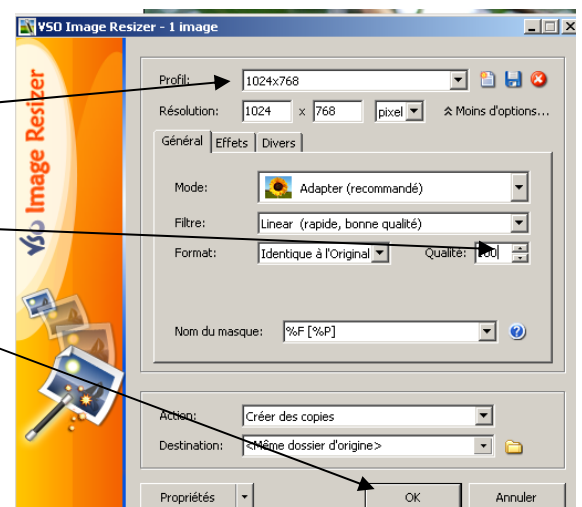


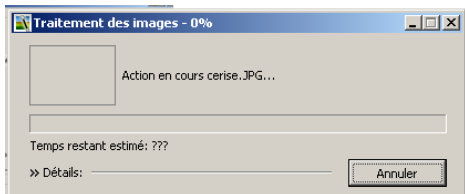
Je choisis par exemple un profil de 1024x760

Une qualité de 100%

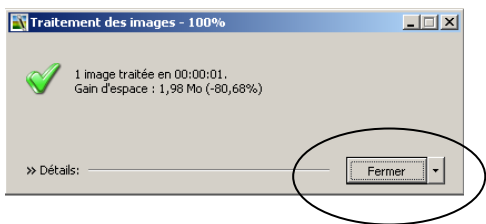
Et je valide sur en cliquant sur OK.

Je laisse les autres options dans leur état.





Un nouveau fichier apparaît dans le dossier de ma photo. Il porte le même nom avec en plus la résolution choisie



Détails

cerise [1024x768].JPG
Paint Shop Pro X Image
Dimensions: 768 x 1024
Taille : 485 Ko
Date de modification: mardi 25 mai 2010, 14:23

Sa taille est maintenant de 485 ko ! soit 80% moins que le poids d'origine.

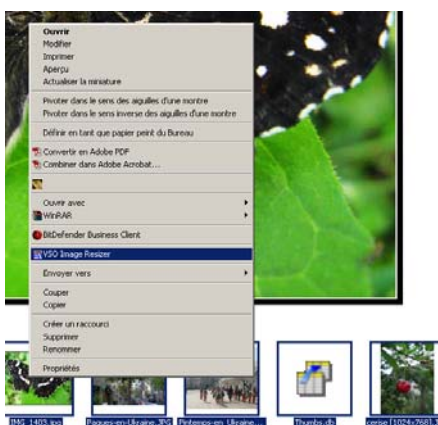
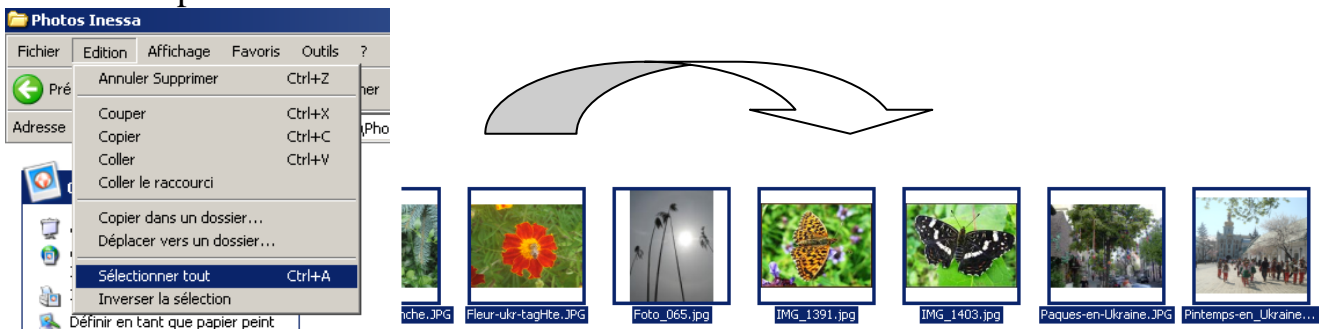
2 – Je souhaite redimensionner un groupe de photos

Je me place dans le dossier contenant les photos à redimensionner.

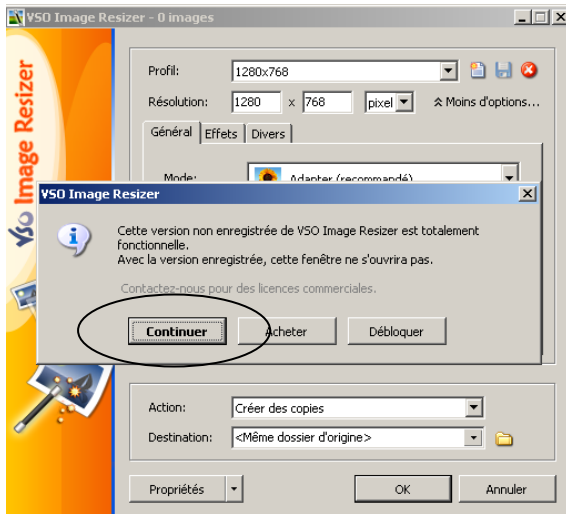
1^{er} cas : Je sélectionne les photos une par une en laissant appuyé la touche **Ctrl** du clavier



2^{ème} cas : ou bien en choisissant le menu **Edition** puis **Sélectionner tout** pour sélectionner la totalité des photos du dossier.



Dans les 2 cas, une fois ma sélection terminée, je clique une fois avec le bouton droit de la souris sur une des photos sélectionnées. Je clique ensuite sur **VSO Image Resizer**.

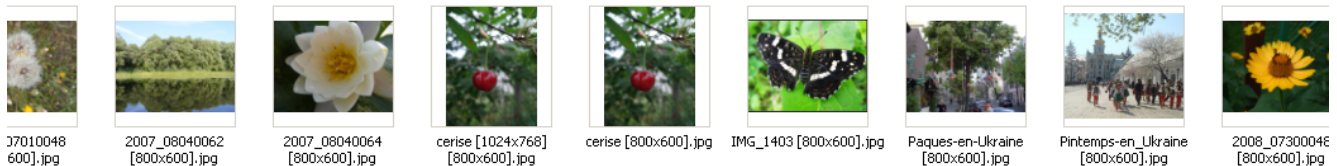
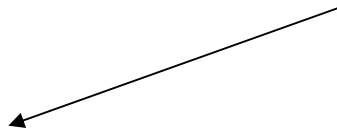
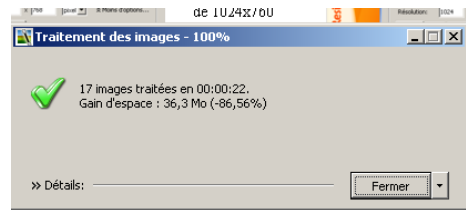
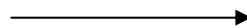
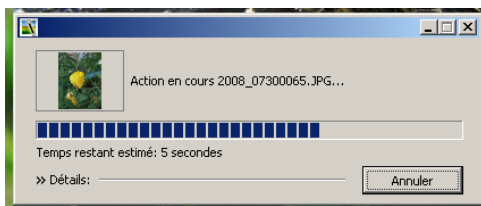
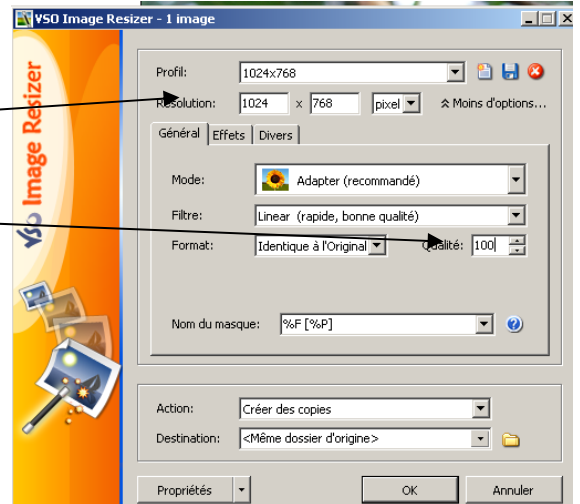


Je choisis par exemple un profil de **1024x760**

Une qualité de **100%**

Et je valide sur en cliquant sur **OK**.

Je laisse les autres options dans leur état.



Des nouveaux fichiers apparaissent dans le dossier. Ils portent le même nom que les fichiers d'origines avec en plus la résolution choisie. Vous pouvez renommer si vous le désirez vos fichiers.

Les photos une fois retaillées peuvent par exemple être envoyées par email plus facilement.

Ressources

Site officiel

http://www.vso-software.fr/products/image_resizer/image_resizer.php?lang=fr

Tutoriels

<http://freewares-tutos.blogspot.com/2007/05/avec-vso-image-resizer-redimensionnez.html>

<http://www.kachouri.com/tutoriel-63-vso-image-resizer--traitement-d-images.html>

http://www.vso-software.fr/products/image_resizer/comment_redimensionner_ses_photos/comment_retailler_mes_images.php